

## 安全性の高い食器に買い替え

小中学校・幼稚園・保育園給食  
町では、小・中学校や幼稚園、保育園で使用する食器をポリカーボネート（PC）製から、より安全性の高いポリエチレンナフタレート（PEN）製に9月1日より替えました。

平成9年の学校給食センターオープンと同時に小・中学校や幼稚園、保育園で使用しているPC製食器は、耐用回数を超えているほか、原料にビスフェノールAが使われ、内分泌かく乱化学物質（環境ホルモン）として疑われていました。そこで、食器に対する不安を取り除くため、安全性の疑われない材質を使用していない安全な食器が開発されたためPEN製食器を導入したものです。食器は汁椀、仕切皿、飯椀と数種類あり、学校給食関係が1,266人、保育園分が150人で合わせて1,416人分を同時に買い替えまし

た。  
なお、文部科学省が行った検査によると町で使用してきたPC製食器は、国の定めた溶出基準値をはるかに下回る数値で報告を受けています。



給食は、より安全な食器で

学校給食センター ☎(84)5858

## 6社が「1社1技術」企業

### 優れた技術力を有する企業

群馬県では、このほど平成16年度第1回「1社1技術コンペ」を開催し、「1社1技術」企業として新たに40社を選定しました。このうち本町からは2社が選定され

ました。

「1社1技術」とは、県内企業がそれぞれにおいて誇りうる技術、これはといえる技術を開発し、保有し改善し続けることであり、

これなしには、本県ものづくり産業の発展はあり得ないことを端的・象徴的に表現したものです。県では、「ものづくり立県ぐんま」の実現を図るため平成12年に「1社1技術」を提唱しています。なお、本町では、15年度までに4社が選定されています。優れた技術力を有する町内の選定企業は次のとおりです。

選定企業一覧	企業名	選定技術
(有)大津製作所	(有)大津製作所	注射針用ステンレスパイプ
(有)田村軽合金鑄造所	(有)田村軽合金鑄造所	品質管理、生産プロセスの強化による大型鑄物
(株)スナガ	(株)スナガ	ポート
(株)大成	(株)大成	石臼式製粉装置
大幸化成(株)	大幸化成(株)	ガスアシスト射出成形技術
大幸精密成型(株)	大幸精密成型(株)	極薄肉プラスチック製品射出成形技術



優れた技術力をものづくりに生かす企業

## 道路愛護優良校に明和東小学校 多年にわたり清掃活動に尽力

平成16年度優良道路愛護団体等の表彰式が、このほど県庁で開かれ、本町の明和東小学校が道路愛護優良校として表彰されました。

同校は、美化活動の一環として昭和48年から年2回の道路愛護運動に参加し、5年・6年生の児童が学校周辺の道路清掃に取り組んでいます。また、1年から6年生までの全生徒が、学校南側の道路沿いや体育館周辺に花の植栽を行うなど全校を挙げて地域の美化活動に尽力されています。



清掃活動に取り組む児童たち